Index of Claims

	ı
	п
	,
	ě
	4
	٠
	۰
	٠,
	٠.
	•
	٠
	٠
	•
	•
	٠,
	۰
	8
	1
200000000000000000000000000000000000000	٠
	•
	٠

Application/Control No.

10/559,514

Examiner

Michael Leslie

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WANSCHURA ET AL.

Art Unit

3745

Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
Allowed	÷	Restricted	1	Interference	0	Objected

E E	Cla	im	Date						_	Cla	im	Date									Cla	aim	Date												
1	<u> </u>																	Ħ										Т	\neg						
1	<u>=</u>	na											-	a	l			-	-		1				क्र	na Ina						l		- 1	
1	≘	į											i⊨	Ē			ļ		ĺ	- 1	- 1	-			ᇋ	Ē						l		1	
S2	-	Ō									ļ		_	O			- 1			- 1		- 1			_	0							- 1		
S2	\vdash	1		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	Н	Н	-	=		51	Н	\dashv	-	-	-	_	┪	\dashv		-		101	寸	\dashv						十	\dashv
3	\vdash		_	\neg	-	\dashv	\vdash		\vdash	Н	_	╡			Н	\neg		_	-	\dashv	寸	寸	\neg	Ħ			一	\neg					T	ヿ	\dashv
1			_	Н	\dashv	-	\dashv			Н	┪						=		\dashv	寸	-			\dashv			\dashv						\dashv	\dashv	\dashv
55 0				\dashv	\dashv	\dashv			Н	Н	┪	-			Н	\dashv	\neg		\dashv	一	_	-					\neg				\dashv		_	寸	ᅥ
6			7	\vdash	\dashv		-			H	\dashv	-			Н				\dashv	一				_			\neg	_			\dashv	\Box	\dashv	ヿ	ヿ
8 0				=	\dashv		\vdash	-		Н	\dashv				-		\neg		\dashv	一	┪	一	-	\dashv			\dashv		$\overline{}$					ヿ	\dashv
S	\vdash		5		\neg			\vdash	_	Н	-	\dashv	-		H		-	_		\dashv	寸	┪	\vdash	=			\dashv					\vdash	_		\neg
9 0	\vdash			\vdash	\dashv	_	-	\dashv		Н		\dashv								_	_	-	-	-		108							寸	ヿ	
10 0 0 0 0 0 0 0 0 0	—				\neg		\vdash	Н		Н	\neg	\dashv			Н		\neg	-			\dashv	\dashv		-				\neg		-	\vdash	\dashv	-	7	┪
111 0							-			Н		=			Н	=		=	\dashv		_			-				\Box			\vdash		ヿ	7	\neg
12	\vdash		6	-					т	\vdash		ㅋ			1				\neg	┪	┪	7		=								П		ヿ	_
13					—	\vdash	Н			Н					Н	\vdash	\vdash			\dashv	1	\neg		H			\dashv	Н		Н			寸	ヿ	
14 0	-				\dashv	Н	Н	-	\vdash	H		-			Н	Н	\vdash		\dashv	一十				H			\dashv	Н		П	Н	Н	\dashv	_	\neg
15		_	8	-		Н	H	\vdash	\vdash	Н	-	\dashv			Н			\vdash	\vdash	_	一	\neg		Ħ			\vdash		Т	Н	Н	Н	\dashv	一	\dashv
16 0 116 0 116 117 117 118 0 117 118 0 118 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129						Н	_	_		Н		-			-					一		\neg		H									_		
17	 		7			Н	-	\vdash		Н		=				H		\vdash	\vdash		\dashv	\dashv		H			\vdash	Н	\vdash	Н				\dashv	\dashv
18 0 118 19 0 68 119 0 119 0 119 0 119 0 119 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	 		7	•		\vdash		H	 	\vdash		=			-	_				一				H			_	П	_	\vdash		П	\dashv	_	\neg
19 69 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124				\vdash				H	H	Н	_	=			Н	-	_		\dashv	\dashv	_	\dashv	\vdash	Ħ				П		 	-			ヿ	\neg
20 1 70 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131	-		×	 	-	\vdash		\vdash	⊢	H		=			┢		_			┪	┪	一	_	=			\neg	Н						┪	\dashv
21 71 121 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 135 135			'	H	\vdash	-			\vdash	H				70			-		Н	-	\dashv			=			_	H		Н	_	_		_	\neg
22 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134			-			∸	\vdash	H	\vdash	\vdash		_			H	_			Н	\dashv	\dashv	\dashv	_	=		121		Н	\vdash					\dashv	
23 123 124 74 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133			1				\vdash	-	-		\vdash	_		72	 					寸	-1			-		122			_	Н			\dashv	一	\neg
24 1 74 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133	-			\vdash	_			Н	\vdash	\vdash	\vdash					\vdash		\vdash			\dashv	\neg		-		123		Н			\vdash	Н		_	
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133	\vdash						H		\vdash	1	-	=			┢	_				┪	一	\neg	\vdash	=		124		Н		_	Н		\neg	\dashv	\neg
26 76 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135	\vdash		\vdash	-		_		H		\vdash	_				┰	\vdash	-	_		一	\dashv	\neg						Н	_		_	Н		\neg	\dashv
27 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133			H	Н			\vdash	-	 	\vdash	\vdash	_	_		 	_				一			_			126		-				П		╛	\dashv
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			1	-				H	 		_	=				_				寸	一						_				П	П	\Box	\neg	\neg
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			H	\vdash		_			H	П	П	_			t		\vdash			一			Т	-		128		П				П		\neg	
30	\vdash		H	Н			<u> </u>					-								_			Т										\Box	\dashv	
31 81 131 132 132 132 133 134 134 134 134 134			T	·		_	\vdash	П		T		_								\neg	\neg			Ħ		130						П			
32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	\vdash		┢	-	\vdash		T		-			T									H				Г						\neg	
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	\vdash		H	\vdash	_		T					T					\neg			_	H		132	$\overline{}$				_		T	\neg	
34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149							Г	T	Г	 	_	\equiv			\vdash					T			\vdash	П										\Box	
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				Г		Т	Г	Т	\vdash		_	Ħ			\vdash	<u> </u>					\neg		Г	П		134				Г	Г			╗	\Box
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				Г	П	Г				Π		Ħ			Π	Г			П			•				135									
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149							Г	Г	Г	П						Γ	Г		П	\neg	\neg			F											
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Г	Г	П			Г		Π		\equiv				Г			П					F											
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Г	1				<u> </u>		Π		_				Г				\Box														П	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Т	Г	_	1	<u> </u>			Г		\equiv				Г	Г	Г	П					П		139								\neg	
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			1	ऻ	Г	Г	Т			1		П		90	T	Г	T		П					F		140		П		Г	Γ				
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41	1	<u> </u>	Т	Г	Т			⇈	Г	H		91	T	Г							Γ			141		П		Г	Г				
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148			T	<u> </u>	Г		Т		Г		Г	П			Г								Γ									П	\Box	\Box	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1	П	Г	Т	Т	Г	<u> </u>	1	Г				1			I -	П					П						П					
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148			T		Г	Г		Т	Т	\vdash	Г							T					Г	F				Г	<u> </u>				П		П
46 96 47 97 48 98 49 148			 	T	Г	Г		Г	⇈	\vdash	Т	Ħ	1	95		Г	<u> </u>	 	—					m								П	П	П	\Box
47 97 147 48 98 148 49 99 149			T	T	Г	T		1	Т	T			<u> </u>			T .		T	П				T	F			П	П		П	Γ	Г	П		
48 98 148 49 99 149			T	T	\vdash	T	T			T	Г	\vdash	\vdash		T		T		П				1	F			П	П		Π			М		П
49 99 149			1	1		Г				Τ		\vdash	T		T		Г											T		П		П	П	\Box	П
			T							Π		Г		99	Γ											149				L					
		50	П		Г	Г	Г	T	Γ						1																				